



INSTITUTO NACIONAL DE MEDICINA LEGAL Y CIENCIAS FORENSES

Grupo de Patología y Antropología Forense - Regional Sur

Of. No. UBNVA-DRSUR-LHIS-117-19

Neiva, 2020-06-07

Doctor:

YOLIBETH RODRIGUEZ MORALES

Instituto Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses

Seccional Caquetá.

Florencia.

INFORME ANATOMIA PATOLOGICA
INFORME PERICIAL DE NECROPSIA 2018010118001000036
FLORENCIA

Nombre: **SARAH SOFIA RAMIREZ CORDOBA**

Tipo de documento: REGISTRO CIVIL

Número: 1117942366

Edad: 6 MESES

Sexo: FEMENINO

Procedencia: FLORENCIA

Fecha de ingreso: 08/02/2018 Hora: 07:30

NUNC (Acta de inspección): 180016000553201800139

Autoridad: SIJIN

Fecha muerte: 06/02/2018

Fecha necropsia 08/02/2018 Hora: 11:22

Prosector: YOBILETH RODRIGUEZ MORALES

Auxiliar de morgue: LUIS FERNANDO OSORIO CALDERON

DESCRIPCIÓN MACROSCOPICA:

Se reciben:

- 1- Ocho (08) placas histológicas, rotuladas por el Instituto de Medicina Legal grupo de Patología Bogotá con el número 036-18 con 16 cortes histológicos de los tejidos cuya descripción se hace a continuación.
- 2- Cadena de custodia.

DESCRIPCIÓN MICROSCÓPICA:

PULMÓN (5 cortes): arquitectura general bien desarrollada, congestión generalizada, edema intersticial y alveolar con focos de hemorragia, algunos cortes muestran denso infiltrado inflamatorio polimorfonuclear alveolar, numerosos macrófagos alveolares, no se identifica sin necrosis ni formación de membrana hialina; bronquios y bronquiolos sin compromiso inflamatorio.

TRAQUEA (1 corte): arquitectura bien desarrollada de aspecto usual, cambios por autólisis en la mucosa sin actividad inflamatoria ni necrosis.

CEREBRO Y CEREBELO (4 cortes): arquitectura general bien desarrollada y conservada, no muestran cambios anatomopatológicos específicos, no se identifica inflamación, necrosis ni hemorragia.

CORAZON (3 cortes): arquitectura bien desarrollada y conservada de aspecto usual, no se observa inflamación, necrosis, isquemia ni neoplasia.

CARLOS ENRIQUE QUIÑONES MONTEALEGRE

Patólogo Forense

Página 1 de 2



INSTITUTO NACIONAL DE MEDICINA LEGAL Y CIENCIAS FORENSES

Grupo de Patología y Antropología Forense - Regional Sur

Of. No. UBNVA-DRSUR-LHIS-117-19

ESOFAGO (2 cortes): arquitectura bien desarrollada de aspecto usual, congestión y leve infiltrado mononuclear en lámina propia sin necrosis ni hemorragia.

ESTOMAGO (1 corte): arquitectura bien desarrollada de aspecto usual, cambios por autolisis; no se identifica inflamación, necrosis, hemorragia ni neoplasia.

COLON (1 corte): arquitectura de aspecto usual con cambios por autolisis en la mucosa sin actividad inflamatoria, necrosis, hemorragia ni neoplasia.

OPINION:

Los cortes histológicos muestran tejidos con su arquitectura general bien desarrollada y conservada, en pulmón se observa cambios consistentes con neumonía intersticial; el hígado esteatosis macrovesicular (cambio graso) consistente con desnutrición; el resto de los órganos no muestran cambios anatomopatológicos específicos.

DIAGNOSTICO ANATOMOPATOLOGICO:

- 1- NEUMONÍA LOBAR.
- 2- ESOFAGITIS LEVE.

Los hallazgos histopatológicos deben correlacionarse con el informe de necropsia y las circunstancias de la muerte.

CARLOS ENRIQUE QUINONES MONTEALEGRE

Patólogo Forense

Página 2 de 2